

# Neuerungen im Erneuerbaren Ausbaugesetz (EAG):

## Allgemeines:

- Neues Fördersysteme mittels Verordnungen aufgrund § 58 Abs. 1 EAG
- Erleichterungen und pauschale Kosten beim Netzzutritt
- Energiegemeinschaften werden ermöglicht
- Regulatorische Freiräume für Forschungs- & Demonstrationsprojekte

## Marktprämie:

- Als Ausgleich zwischen Produktionskosten von PV-Strom.
- Reihung & Zuschlag nach Höhe des Gebotswerts.
- Förderdauer 20 Jahre

## Investitionszuschüsse:

- Einmaliger Zuschuss im Zuge von Neuerrichtung & Erweiterung.

## EAG-Förderabwicklungsstelle:

Die Vergabe, Abwicklung und Kontrolle dieser Förderungen sollen durch die neu zu errichtende, bundesweit agierende **EAG-Förderabwicklungsstelle (EAG-FAS)** erfolgen.

EAG-Förderabwicklungsstelle ist die **OeMAG**

# Aktuelle EAG- Investitionszuschüsseverordnung-Strom vom 06.04.2022:

## PV-Anlagen

### Kategorie A:

Förderung bis 10 kW<sub>peak</sub> mit und ohne Stromspeicher

### Kategorie B:

Förderung > 10 kW<sub>peak</sub> bis 20 kW<sub>peak</sub> mit und ohne Stromspeicher

### Kategorie C:

Förderung > 20 kW<sub>peak</sub> bis 100 kW<sub>peak</sub> mit und ohne Stromspeicher

## Kategorie D:

Förderung > 100 kW<sub>peak</sub> bis 1 000 kW<sub>peak</sub> mit und ohne Stromspeicher.

## Stromspeicher

Werden nur bei Investitionsförderung Neuerrichtung oder Erweiterung einer PV-Anlage gefördert. Die ausschließliche Ergänzung eines Speichers zu einer bestehenden PV-Anlage ist nicht förderfähig.

### Fördercalls für PV-Anlagen und Stromspeicher (§ 56 Abs. 1 EAG):

#### Kategorie A:

vom 21.04.2022 – 19.05.2022 (Fixbetrag nach kWp & Reihung nach Einlangen)

#### Kategorie B, C und D:

Vom 21.04.2022-02.06.2022 (Angabe des benötigten Förderbedarfs und Reihung (niedrigster Förderbedarf zuerst) innerhalb von 3 Größenklassen)

## Wasserkraftanlagen

#### Kategorie A:

Neuerrichtung eines KW

#### Kategorie B:

Revitalisierung eines KW

*Für Kraftwerke bis 2MW oder über 2MW-25 MW*

### Fördercalls für Wasserkraftanlagen (§ 56 a Abs. 1 EAG):

#### Kategorie A und B bis 2MW:

vom 28.04.2022 – 09.06.2022

vom 23.06.2022 – 04.08.2022

vom 20.09.2022 – 01.11.2022

vom 08.11.2022 – 20.12.2022

#### Kategorie A und B bis über 2MW-25 MW:

Vom 24.05.2022 – 08.11.2022

## Windkraftanlagen

### Fördercalls für Windkraftanlagen:

vom 24.05.2022 – 19.07.2022

vom 20.09.2022 – 15.11.2022

## Biomasseanlagen:

### Fördercalls für Biomasseanlagen:

vom 24.05.2022 – 19.07.2022

vom 20.09.2022 – 15.11.2022

# Kombination von Bundes- und Landesförderung

Bei **Photovoltaikanlagen** der Kategorien A, B und C (mit und ohne Stromspeicher) ist eine Kombination mit Förderungen nach bundes-, landes- und gemeinderechtlichen Bestimmungen unter Einhaltung der beihilferechtlichen Förderhöchstgrenzen möglich.

Bei **Wasserkraftanlagen** ist, mit Ausnahme von Investitionen, für die eine Förderung nach dem Umweltförderungsgesetz, BGBl. Nr. 185/1993, in der Fassung des Bundesgesetzes BGBl. I Nr. 9/2022, in Anspruch genommen wird, eine Kombination mit Förderungen nach bundes-, landes- und gemeinderechtlichen Bestimmungen unter Einhaltung der beihilferechtlichen Förderhöchstgrenzen möglich (§ 3 Abs. 6 EAG-Investitionszuschussverordnung-Strom)

## Link zur EAG-Investitionszuschussverordnung-Strom

[AEG-Investitionszuschussverordnung-Strom vom 06. April 2022](#)

## Weiterführende Links:

[Land: Tiroler Wohnbauförderung \(PV\) - Energie Tirol – die unabhängige Energieberatung \(energie-tirol.at\)](#)

[Photovoltaik-Anlagen | Land Tirol](#)

[Antrag Wohnhaussanierung A5 \(tirol.gv.at\)](#)

[EAG Förderungen | PHOTOVOLTAIC AUSTRIA \(pvaustria.at\)](#)

[www.pvaustria.at/eag-podcasts](http://www.pvaustria.at/eag-podcasts)